Issue Classification	

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
09/858,376	REDMANN ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Thomas A. Dixon	3628	

•			ORI	GINAL		SOL C	LASSIF		SS REFEREN	CE(S)							
CLASS SUBCLASS					CLASS												
705 6						•											
- 11	INTERNATIONAL CLASSIFICATION																
(+	0	6	2	10/00		:		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·									
				1													
										*.							
				• • 1						a de la companya de l							
-				1													
(Assistant Examiner) (Date) (Legal Instruments Examiner) (Date)						PRI	MARY EX	N - I	O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig.								

	laims renumbered in the same order as presented by applicant									cant	☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
		. [\d <u>\</u>		17	61			18			121			151	· · · · · · · · · · · ·		181
	2			32			-82			92		<u> </u>	122			152			182
		_		33			<u></u> 68			93			123			153			183
3	4	_		34		18	64		,	9#			124			154			184
4	5	_		35			,65			95			125	1.074		155	. 1 1.		185
	8	L		36			58			96			126			1 \$ 6			186
_5	7	-		37		19	67			97			127			157			187
	8	L		38			68			98			128			158			188
6	9	L		39			69			. 99	. "		129			159			189
	10			_4D			70	ļ .		100			130			160	٠.		190
2	11)	L		41				ļ		101			131			161			191
<u></u>		Ļ		42		w	72	Į		102			132			162	Tr		192
7_	13	L		2 4			73	[103			133			163			193
	14	L					74			104			134			164			194
	15	L	11	45		انح	75]		105			135			165			195
	16	L		18		22	76			106			136			166			196
	17		21	47			77			107			137			167			197
	1B	L	13	48			78]		108			138			168			198
	19	L		48		23	79]		109			139			169			199
	20	L		5)			80			110			140		•	-170			200
	21			51			81			111			1∳1			171			201
	2/2			53 53			82	[11/2			142			172			202
<u></u>	13 24	L		#3		24	83			113			143			173			203
		L	14	54			_84°			114			144			174			204
8	25			_55			85 85 80	رمث		115			145			175			205
	26			56			88			116			146			176			206
	27			م کافر		- 1	<u>(87)</u>			117			147			177			207
9	28		15	58			88			1 1 8			148			178			208
10	29			59			89			119			149			179			209
	30		16	60			کھور			120	-		180			180			210